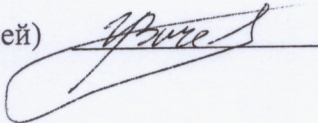


Карточка вакансии

1. Специализация:	
Должность:	Младший научный сотрудник
Отдел (лаборатория):	Отдел № 6, «Вычислительная физика и кинетические уравнения»
Сектор(указать номер и полное наименование):	Сектор 1, «Вычислительная физика и уравнения состояния»
Отрасль науки:	Прикладная математика
Тематика исследований (указать в соответствии с Положением об отделе):	<ul style="list-style-type: none"> - разработка математических моделей и программных алгоритмов для описания взаимодействия излучения с веществом; - разработка математических моделей и программных алгоритмов для решения задач, связанных с переносом нейтрального и заряженного излучений; - разработка математических моделей и программных алгоритмов для комплексного моделирования ядерных реакторов; - изучение общих свойств кинетических уравнений и их решений в различных научно-прикладных задачах.
2. Расположение	
Регион:	Москва
Населенный пункт:	Москва, Миусская пл., д.4
3. Задачи и критерии:	
Задачи:	Проведение научных исследований по отдельным разделам проектов или тем под руководством ответственного исполнителя. Проведение исследований, численных экспериментов и их анализ, формулировка выводов. Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике. Участие в научных семинарах и конференциях.
Критерии оценки (выбрать нужное и указать необходимое количество):	
<u>1) Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:</u>	
-опубликованных произведений (статей в журналах) (шт.)	26
-опубликованных периодических изданий (монографий, статей в сборниках конференций) (шт.)	1
<u>2) Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:</u>	
- Web of Science (шт.)	16
-Scopus (шт.)	16
-Российский индекс научного цитирования (шт.)	31
-Google Scholar (шт.)	44
-ERIH (шт.)	
-другое (шт.)	
Квалификационные требования (указать требования в соответствии с квалификационными характеристиками (приложение № 1 к Положению о порядке проведения конкурса):	Окончание аспирантуры, степень магистра или наличие квалификации специалиста и стаж работы по специальности не менее 2 лет. Наличие за 5 лет

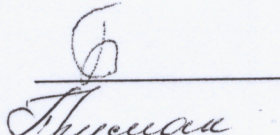
	не менее 2 научных трудов, из них не менее 1 статьи, входящей в базы данных WoS или Scopus, участие в числе авторов докладов в российских и зарубежных научных конференциях, участие в числе исполнителей работ по темам государственного задания, программам приоритетных фундаментальных исследований РАН, научным грантам.
4. Условия трудового договора	
Заработная плата:	24752 руб.
Стимулирующие выплаты:	в соответствии с Положением об оплате труда Института
Трудовой договор (указать срок трудового договора)	срочный: 5 лет 0 месяцев
Социальный пакет:	нет
Найм жилья:	нет
Компенсация проезда:	нет
Служебное жилье:	нет
Тип занятости (выбрать нужное):	полная
Режим работы (выбрать нужное):	полный день
5. Лицо для получения дополнительных справок	
Фамилия, имя, отчество	Давыдов Александр Александрович (учёный секретарь Института)
E-mail:	davydov@keldysh.ru
Телефон:	8(499)973-25-80
Дополнительно:	Курносенко Надежда Григорьевна (зам. нач. отдела кадров), тел.:8(499)220-78-30, E-mail: kurnosenko@keldysh.ru

Заведующий отделом (сектором, лабораторией)
(Ответственный за заполнение Карточки вакансии)

 Вичнев В.В. И.О.

Согласовано:

Ученый секретарь Института

 М.В. Тришина
Тришина М.В. (Т.В. Зайцева)

Нач.планово-эконом.отд.

Зам. Нач.отд. кадров